

第40回災害環境科学セミナー

新幹線の散水消雪システム

— 降雪状況の変化に強い散水温度の制御 —

オンライン
開催
Zoom

上越新幹線では、軌道上積雪対策として散水消雪システムが導入されており、開業以降、大雪による大きな運行障害は発生していない。その後、より寒冷地である東北新幹線八戸・新青森間にも同様のシステムが導入されている。本セミナーでは、散水消雪システムの概要の他、新潟県内で実施された開発試験や青森県内で実施された寒冷地への適用試験について紹介する。

公益財団法人鉄道総合技術研究所 防災技術研究部 上席研究員

講師 飯倉 茂弘

上越新幹線の散水消雪



散水スプリンクラー



2021年8月26日(木) 16:30~18:00

参加無料
募集人員
100名



どなたでもご参加いただけます。定員になり次第締め切らせていただきます。
※インターネットに接続する費用は参加者で負担して下さい。

お申し込み お申し込み締切：2021年8月19日(木) 17時まで

★メールにて、新潟大学災害・復興科学研究所 nhdr_office@gs.niigata-u.ac.jp までお申し込みください。

★メールの件名：**8月26日 第40回災害環境科学セミナー参加希望**

★希望参加人数(オンラインでの接続数)を付記して申し込んでください。申し込みのあった参加者へは、オンライン接続(Zoom)に関する情報を返信いたします。尚、個人情報は本件以外に使用しません。

お問い合わせ 新潟大学災害・復興科学研究所事務局 電話：025-262-7051(代) E-mail：nhdr_office@gs.niigata-u.ac.jp

●主催：国立大学法人新潟大学 災害・復興科学研究所